# **Actimove® Gilchrist**



# Echarpe pour immobilisation de l'épaule "coude au corps"

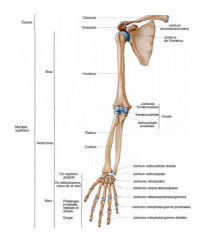
### **DESCRIPTION:**

Echarpe de type gilet pour d'immobilisation de l'épaule. Elle est contituée d'un jersey tubulaire prolongé par une sangle renforcée en mousse pour maintenir le bras en position coude au corps.

#### **CARACTERISTIQUES:**

- Maintient la liberté de mouvement du poignet et de la main,
- Facile à positionner et à retirer,
- Ne nécessite pas découpe,
- Réutilisable,
- S'adapte à toutes les morphologies,
- Peut- être porté à droite comme à gauche,
- Lavable à 30°C







#### **INDICATIONS:**

Blessure et affection de l'épaule tels que :

Entorse/contusion,

Blessure de la coiffe des rotateurs,

Périarthrite scapulo-humérale,

Luxation/fracture-luxuation,

Fracture de l'omoplate, fracture sous-capitales de l'humérus,

Fracture de la diaphyse humérale et du col huméral et après une

intervention chirurgicale

# **Actimove® Gilchrist**



# Echarpe pour immobilisation de l'épaule "coude au corps"

#### **MODE D'EMPLOI:**

L'écharpe doit être mis en place par un professionnel de santé

- 1. Placer le bras dans l'ouverture du manchon flexible. Tirer le manchon vers le haut, suffisamment pour que le bout des doigts du patient soit visible à l'extrémité du support.
- 2. Saisir la main du patient et tirer le bandage avec une légère tension sur tout le bras jusqu'à l'articulation scapulalo-humérale,
- 3. Faire passer le bandage par-dessus l'épaule et le cou et ramener la sangle vers l'avant,
- 4. Placer le bras blessé à un angle de 90° au niveau du coude,
- 5. Faire passer la sangle sous le poignet, la remonter et l'attacher à l'aide de la fermeture auto-agrippante,
- 6. Faire passer la sangle de la partie de la main derrière le dos puis la ramener devant, entre le bras et le torse. La tirer vers l'extérieur autour du bras et la fixer à l'aide de la fermeture auto-agrippante.

#### PARTICULARITES D' UTILISATION:

Respecter scrupuleusement les recommandations de votre médecin pour votre thérapie,

En cas de gonflement, de décoloration de la peau ou de gêne inhabituelle, consulter un médecin : l'écharpe devra être retirée

Ce produit contient du latex naturel pouvant provoquer des allergies

#### PRECAUTIONS D' EMPLOI:

Voir notice

#### **ENTRETIEN:**

- Lavage en machine à 30°C
- Chlore interdit
- Sèche linge interdit
- Repassage interdit
- Nettoyage à sec interdit

Gilbchrist doit être tout à fait sec avant d'être remis en place.

Fermer les parties auto-agrippantes avant lavage

### **CONTRE-INDICATIONS:**

Allergie connue à l'un des composants notamment au latex naturel

#### **CONDITIONNEMENT:**

Boite unitaire

- Disponible en 5 tailles

# **Actimove® Gilchrist**



# Echarpe pour immobilisation de l'épaule "coude au corps"

- Dimensions:

- Associée à la taille (S, M...) : longueur du bras, de l'aiselle à la base des phalanges

- Dimension B : circonférence du biceps

### A. Présentation pharmacie avec vignette

#### Beige

EAN13	ACL7	Référence (*)	Dimensions	Unité de cde	Carton stand.	Code LPPR
4042809435023	2080339	76193-09000-00	S (48-52cm)	1	12	1156684
4042809435047	2080345	76193-09001-00	M (50-56cm)	1	12	1156684
4042809435061	2080351	76193-09002-00	L (54-60cm)	1	12	1156684
4042809435085	2080368	76193-09003-00	XL (58-58cm)	1	12	1156684
4042809435108	2081646	76193-09004-00	XXL (66-78cm)	1	12	1156684

### B. Présentation hôpital sans vignette

#### Beige

EAN13	ACL7	Référence (*)	Dimensions	Unité de cde	Carton stand.	Code LPPR
4042809435023		76193-00000-00	S (48-52cm)	1	12	
4042809435047		76193-00001-00	M (50-56cm)	1	12	
4042809435061		76193-00002-00	L (54-60cm)	1	12	
4042809435085		76193-00003-00	XL (58-58cm)	1	12	
4042809435108		76193-00004-00	XXL (66-78cm)	1	12	

(\*) les 2 derniers chiffres sont mentionnés à titre indicatif (internes à BSN medical)

## STERILISATION:

Livré non stérile

BSN medical SAS 57, boulevard Demorieux F - 72058 LE MANS Cedex 2 Tél.: 02 43 83 40 40

Fax: 02 43 83 40 41

CONTACT PHARMACIE: N° Vert: 0 800 302 282



1 Version N°: 06/12/2011

- Système de
  Management certifié
- EN ISO 9001
- EN ISO 13485